From the INTERNATIONAL BUREAU

PCT

NOTIFICATION CONCERNING TRANSMITTAL OF COPY OF INTERNATIONAL SPECHT, Peter PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY Am Zwinger 2 (CHAPTER I OF THE PATENT COOPERATION 33602 Bielefeld TREATY) ALLEMAGNE (PCT Rule 44bis.1(c)) Date of mailing (day/month/year) 12 February 2009 (12.02.2009) Applicant's or agent's file reference 31204WO/23(2 IMPORTANT NOTICE International application No. International filing date (day/month/year) Priority date (day/month/year) PCT/EP2004/014239 14 December 2004 (14,12,2004) 31 December 2003 (31.12.2003)

Applicant SCHÜCO INTERNATIONAL KG et al

The International Bureau transmits herewith a copy of the international preliminary report on patentability (Chapter I of the Patent Cooperation Treaty)

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland Authorized officer

Yolaine Cussac

Facsimile No. +41 22 338 82 70

e-mail: pt05.pct@wipo.int

PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY

(Chapter I of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Rule 44bis)

See item 4 below

Priority date (day/month/year)

31 December 2003 (31.12.2003)

FOR FURTHER ACTION

International filing date (day/month/year)

14 December 2004 (14.12.2004)

International Patent Classification (8th edition unless older edition indicated)

Appli SCHI	icent DOO INTERNATIONAL KG
1.	This international preliminary report on patentability (Chapter I) is issued by the International Bureau on behalf of the International Searching Authority under Rule 44 bia. (c).
2.	This REPORT consists of a total of 8 sheets, including this cover sheet. In the attached sheets, any reference to the written opinion of the International Searching Authority should be read as a reference to the international preliminary report on patentability (Chapter I) instead.
3.	This report contains indications relating to the following items: Box No. 1 Basis of the report

Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial

Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement

 The International Bureau will communicate this report to designated Offices in accordance with Rules 44bis.3(c) and 93bis.1 but not, except where the applicant makes an express request under Article 23(2), before the expiration of 30 months from the priority date (Rule 44bis. 2).

Certain observations on the international application

Certain defects in the international application

	Date of issuance of this report 03 February 2009 (03.02.2009)
The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland	Authorized officer Yolaine Cussac
Facsimile No. +41 22 338 82 70	e-mail: pt05.pct@wipo.int

Form PCT/IB/373 (January 2004)

Applicant's or agent's file reference 31204WO/23(2

See relevant information in Form PCT/ISA/237

Box No. III

Box No. IV

Box No. V

Box No. VI

Box No. VII

Box No. VIII

applicability

Lack of unity of invention

Certain documents cited

International application No. PCT/EP2004/014239

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

bsen	der: INTERNAT	IONALE RECH	ERCHENBEHÖRDE			
An:					PCT	
siehe Formular PCT/ISA/220				SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHENBEHÖRDE		
			Į	(R	egel 43bis.1 PCT)	
				Absendedatum (TagMonat/Jahr) sle	he Formular PCT/ISA/210 (Blatt 2)	
	nzeichen des Anmei e Formular PCT			WEITERES VOR	GEHEN	
	nationales Aktenzelo /EP2004/01423		Internationales Anmeldes 14.12.2004	latum (TagMonatkiahr)	Priorititsdatum (TegMonat/Jahr) 31.12.2003	
			er nationale Klassifikation u	nd IPK	<u> </u>	
E05	C9/06, E05B17/	22, E05F15/12				
Anm						
SCH	HÜCO INTERNA	TIONAL KG				
_				***************************************		
1.	Dieser Besche	id enthält Ang	aben zu folgenden Pu	nkten:		
	☑ Feld Nr. I	Grundlage des	Beschelds			
	☐ Feld Nr. II	Priorität				
	☐ Feld Nr. III	Keine Erstelfu Anwendbarke		er Neuhelt, erfinderisc	he Tätigkeit und gewerbliche	
	☐ Feld Nr. IV	Mangelnde Ei	nheitlichkeit der Erfindur	ıg		
	Feld Nr. V	Begründete F	eststellung nach Regel 4	3bis.1(a)(l) hinsichtlic	h der Neuheit, der erfinderischen Tätigk	
und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Festste						
	☐ Feld Nr. VI	Bestlmmte an	geführte Unterlagen			
	☐ Feld Nr. Vil	Bestimmte Ma	ingel der Internationalen	Anmeldung		
	☐ Feld Nr. VIII	Bestimmte Be	merkungen zur Internati	onalen Anmeldung		
2.	WEITERES VO	RGEHEN				
Wird olin Antrag auf internationale vortäutige Prüfung gestellt, so gilt dieser Bescheid als schriftlicher Bescheid der mit der internationalen vortäutigen Prüfung besuftragten Behörde ("IPEA"); dies tritit nicht zu, wenn der Anmeder eine andere Behörde als diese als IPEA wählt und die gewählte IPEA dem Internationale Büre nach Regel 68.10s b) mitterleit hat, das Schriftliche Bescheide dieser internationalen Encherchenbehörden incht annerkamt werden.						
Wenn dieser Bescheit wie dum vongeschen als schriftlicher Bescheit der IPEA gilt, do wird der Anmelder aufgefordent, bei der IPEA von Abland von Si Monaten ab dem Tag, an dem des Ernoblat PCTIFASCE20 abgesandt wurde oder vor Abland von 22 Monaten ab dem Prioritätigatium, je nachdem, welche Frist später abläuft, eine schriftliche Stullungnahmen, dw. dies angebrecht list, Andorungen onterunfelom.						
Weitere Optionen siehe Formblatt PCT/ISA/220.						
3.	Nähere Einzelh	elten siehe die <i>F</i>	nmerkungen zu Formbl	att PCT/ISA/220.		
	e und Postanschrift	der mit der Intern	ationalen	Bevolimächtigter Bed	liensteter	
Hec	terchenbehörde	hae Batantant - I	B. 5818 Patentlaan 2			
	-A11 NL-2280	HV Fillswek - Pavs	Bas	PEREZ MENDE	z, J (/ <i>)))</i> (
	Tel. +31 7	0 340 - 2040 Tx:	21 got aho ur	Tel. +31 70 340-409		



_	Feld N	Ir. I Grundlage des Beschelds				
 Hinsichtlich der Sprache ist der Bescheid auf der Grundlage der internationalen Anmeidung in de erstellt worden, in der sie eingereicht wurde, solern unter diesem Punkt nichts anderes angegebe 						
		er Bescheid ist auf der Grundlage einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache erstellt worden, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handeit, die für die Zwecke der ternationalen Recherche eingericht worden ist (gemäß Regiehi 12.3 und 23.1 b)).				
 Hinsichtlich der Nucieotid- undloder Aminosäuresequenz, die in der internationalen Anmeidung offenb wurde und für die beanspruchte Erfindung erforderlich ist, ist der Bescheid auf folgender Grundlage erste worden: 						
	a. Art	des Materials				
		Sequenzprotokoll				
		Tabelle(n) zum Sequenzprotokoll				
	b. For	m des Materials				
		in sohriftlicher Form				
		in computerlesbarer Form				
	c. Zeit	punkt der Einrelchung				
		in der eingereichten internationalen Anmeidung enthalten				
		zusammen mit der internationalen Anmeidung in computerlesbarer Form eingereicht				
		bei der Behörde nachträglich für die Zwecke der Recherche eingereicht				
3.	ei Ot	funden mehr als eine Version oder Kopie eines Sequenzprotokolls undboder einer dazugehörigen Tabelle ngereicht, so sind zusätzlich die erfordierichen Erklärungen, daß die Information in den nachgereichten der zusätzlichen Kopien mit der Information in der Anmeidung in der eingereichten Fassung übereinstimmi w. nicht über sie hinausgeht, vorgelegt worden.				
4.	Zusāt	zliche Bemerkungen:				

SCHRIFTLICHER BESCHEID DER INTERNATIONALEN RECHERCHEBEHÖRDE

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/014239

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Regel 43bis.1(a)(f) hinsichtlich der Neuhelt, der erlinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung.

1. Feststellung

Neuheit Ja: Ansprüche 3,4,9-11,19,25-27,31-42,44,47

Nein: Ansprüche 1,2,5-8,12-18,20-24,28-30,43,45,46,48

Erfinderische Tätigkeit Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 1-48

Gewerbliche Anwendbarkeit Ja: Ansprüche: 1-48

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

slehe Beiblatt

Zu Punkt V.

- Im vorliegenden Bescheid wird auf folgende Dokumente verwiesen:
 - D1: DE 32 50 129 C2 (AUG. WINKHAUS GMBH & CO. KG.) 8. April 1999
 - D2: EP-A-0 945 582 (SIEGENIA-AUBI KG) 29. September 1999
 - D3: EP-A-1 323 885 (ESCO METALLBAUSYSTEME GMBH) 2, Juli 2003
 - D4: DE 199 38 253 A1 (AUG. WINKHAUS GMBH & CO. KG) 15. Februar 2001
 - D5: EP-A-0 878 600 (ROTO FRANK AKTIENGESELLSCHAFT) 18. November 1998
 - D6: DE 101 25 518 A1 (WOEPPEL, KLAUS) 6. März 2003 (2003-03-06)

2. UNABHÄNGIGER ANSPRUCH 1

Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 1 im Sinne von Artikel 33(2) PCT aus folgenden Gründen nicht neu ist.

2.1 Dokument D1 (vgl. Spalte 3, Zelle 30 - Spalte 9, Zelle 59; Fig. 1-8) offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

ein Fenster mit

- a) einem Blendrahmen (10) und einem Flügel (12), der relativ zum Blendrahmen beweglich ist.
- Beschlägen (20, 26; 120, 126; 220, 226) zwischen dem Flügel (12) und dem Blendrahmen (10) zum Bewegen des Flügels (12) relativ zum Blendrahmen (10) und
- einer an dem Flügel (12) angeordneten Handhabe (28, 128, 228), die ein Griffteil aufweist, das am Flügel (12) in verschiedene Griffsteillungen bewegbar

 — Insbesondere verdrehbar - ist, welche unterschiedlichen Betriebsstellungen des Flügels (12) entsprechen,

woh

- d) die Handhabe (28, 128, 228) Schaltelemente ("A", "H", 49a, 50a) und/oder Sensoren aufweist, und
- e) die Handhabe (28, 128, 228) über elektrische Leitungen (41c, 48a, 51a, 53a)

- mit elektromagnetischen oder elektromechanischen Verriegelungselementen (36, 36a; 136, 136a; 236, 236a) zwischen dem Flügel (12) und dem Blendrahmen (10)
- und/oder mit elektromagnetischen oder elektromechanischen Funktions-, insbesondere Kupplungselementen (für wenigstens einen oder mehrere der Beschläge (20, 26: 120, 126: 220, 226)
- und/oder mit einer elektromechanischen Antriebsvorrichtung (41, 141, 241) zum Öffnen und Schließen des Flügels (12) verbunden ist.

Somit sind die Merkmale eines Fensters gemäß Anspruch 1 aus D1 bekannt.

3. UNABHÄNGIGER ANSPRUCH 2

Der Gegenstand des Anspruchs 2 ist auch nicht neu.

3.1 Das Dokument D1 (vgl. Spalte 3, Zeile 30 - Spalte 9, Zeile 59; Fig. 1-8) offenbart:

ein Fenster mit einem Blendrahmen (10) und einem Flügel (12), der relativ zum Blendrahmen in eine Dreh- und eine Kippstellung beweglich ist. Beschlägen (20, 26: 120, 126; 220, 226) zwischen dem Flügel (12) und dem Blendrahmen (10) zum Bewegen des Flügels (12) relativ zum Blendrahmen (10) und einer an dem Flügel (12) angeordneten Handhabe (28, 128, 228), die ein Griffteil aufweist, das am Flügel (12) in verschiedene Griffstellungen bewegbar -- insbesondere an einer Grifflagerung verdrehbar - ist, welche unterschiedlichen Betriebsstellungen des Flügels (12) entsprechen, wobei die Handhabe (28, 128, 228) Schaltelemente ("A", "H", 49a, 50a) und/oder Sensoren zum Erfassen der Griff-Drehstellung aufweist sowie einen direkt auf der Handhabe angeordneten, manuell betätigbaren Schalter ("A", "H") zum Schalten eines Antriebes (41, 141, 241) für die Kippstellung, wobei die Handhabe (28, 128, 228) über elektrische Leitungen (41c, 48a, 51a, 53a) mit wenigstens einem elektromotorischen Verriegelungselement (36, 36a; 136, 136a; 236, 236a) für den Flügel und mit wenigstens einem elektromotorischen Kupplungselement für das Kipplager verbunden ist und wobei die Handhabe (28, 128, 228) über elektrische Leitungen (41c, 48a, 51a, 53a) mit einer

elektromechanischen Antriebsvorrichtung (41, 141, 241) zum Öffnen und Schließen des Flügels (12) in eine und aus einer Kippstellung verbunden ist.

4. LINABHÄNGIGER ANSPRUCH 45

Der Gegenstand des Anspruchs 45 ist im Sinne von Artikel 33(2) PCT auch aus folgenden Gründen nicht neu.

4.1 Das Dokument D1 (vgl. Spalte 3, Zeile 30 - Spalte 9, Zeile 59; Fig. 1-8) offenbart:

eine Handhabe für ein Fenster, welches einen Blendrahmen (10) und einen Flügel (12) aufweist, der relativ zum Blendrahmen beweglich ist, wobel die Handhabe zum annuellen Öffnen und Schließen des Flügel ausgebildet ist, wobei die Handhabe (28, 128, 228) Schaltelemente ("A", "H", 49a, 50a) und/oder Sensoren aufweist, und die Handhabe (28, 128, 228) über elektrische Leitungen (41c, 48a, 51a, 53a) mit elektromagnetischen oder elektromechenischen Verriegelungselementen (36, 36a; 136, 136a; 236, 236a) zwischen dem Flügel (12) und dem Blendrahmen (10) und/oder mit elektromagnetischen oder elektromechanischen Funktions-, insbesondere Kupplungselementen (ür wenlgstens einen oder mehrere der Beschläge (20, 26; 120, 126; 220, 226) und/oder mit einer elektromechanischen Antriebsvorrichtung (41, 141, 241) zum Öffnen und Schließen des Flügels (12) verbindhar ist.

- 5. Weiterhin scheint der Gegenstand der Ansprüche 1 und 2 mit Bezug auf D2 nicht erfinderisch (Arlikel 33 (3) PCT) zu sein, weil die mit manuell betätigbaren Schaltern (323) versehene Handhabe (320) aus D2 (vgl. Absätze [0071]-[0073] und Fig. 23-25) ohne erfinderisches Zutun zum Öffnen und Schließen eines Drehkippfenster (wie z.B. das Fenster aus D3) angewendet werden kann.
- ABHÄNGIGE ANSPRÜCHE 5-8, 12-18, 20-24, 28-30, 43, 46, 48

Auch ein Hinzufügen der Merkmale zumindest irgendeines der Ansprüche 5-8, 12-18, 21-24, 28-30, 43, 46, 48 zum Anspruch 1, 2 oder 45, würde nicht zu einem auf Neuheit (Artikel 33(2) PCT) beruhenden Gegenstand führen, da auch diese

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/014239

Merkmale bereits aus D1 bekannt sind.

ABHÄNGIGE ANSPRÜCHE 3, 4, 9-11,19, 25-27, 31-42, 44, 47

Die Ansprüche 3, 4, 9-11,19, 25-27, 31-42, 44, 47 scheinen keine zusätzlichen Merkmale zu enthalten, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich beziehen, die Erfordemisse des PCT in Bezug auf erfinderische Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT) erfüllen. Diese Merkmale werden durch den ermittelten Stand der Technik (siehe die Dokumente D1-D6 und die entsprechenden im Recherchenbericht angegebenen Textstellen) nahegelegt oder stellen fachübliche oder konstruktive Maßnahmen dar.

8. GEWERBLICHE ANWENDBARKEIT

Die Ansprüche 1 - 48 sind im Verriegelungsgebiet gewerblich anwendbar (Art. 33(4) PCT).

From the INTERNATIONAL BUREAU

International filing date (day/month/year) 14 December 2004 (14.12.2004)

PCT

NOTHECATION OF TRANSMITTAL
OF COPIES OF TRANSLATION
OF THE INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT
ON NATIONABILITY
(CHAPTER 10 R CHAPTER 11)
OF THE PATENT COOPERATION TREATY)
(PCT Rules +16/z AC) and 72.2)

SPECHT, Peter Locestic And Zwinger 2 Stock Belleted ALLEMAGNE 2 2 APR 2009
FRIST:

MMORTANT NOTIFICATION

Date of mailing (day/month/year) 16 April 2009 (16.04,2009) Applicant's or agent's file reference

31204WO/23(2 International application No. PCT/EP2004/014239

PCT/EP2004/0142

SCHÜCO INTERNATIONAL KG et al

1. Transmittal of the translation to the applicant.

The International Bureau transmits herewith a copy of the English translation of the international preliminary report on patentability (Chapter I).

The International Bureau transmits herewith a copy of the English translation of the international preliminary report on patentability (Chapter II).

2. Transmittal of the copy of the translation to the designated or elected Offices.

The International Bureau notifies the applicant that copies of that translation have been transmitted to the following designated or elected Offices requiring such translation:

None

V

The following designated or elected Offices, having waived the requirement for such a transmittal at this time, will receive copies of that translation from the International Bureau only upon their request:

AE, AG, AL, AM, AP, AT, AU, AZ, BA, BB, BB, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EA, EC, EE, EG, EP, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LW, AM, AM, MA, MK, MM, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OA, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW

3. Reminder regarding translation into (one of) the official language(s) of the elected Office(s).

The applicant is reminded that, where a translation of the international application must be furnished to an elected Office, that translation must contain a translation of any annexes to the international preliminary report on patentability (Chapter II).

It is the applicant's responsibility to prepare and furnish such translation directly to each elected Office concerned within the applicable time limit (Rule 74.1). See Volume II of the PCT Applicant's Guide for further details.

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland Authorized officer

Yolaine Cussac

Facsimile No. +41 22 338 82 70

e-mail: pt05.pct@wipo.int

PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY (Chapter I of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Rule 44bis)

Applicant's or agent's file reference 31204WO/23(2	FOR FURTHER ACTION	See item 4 below
International application No. PCT/EP2004/014239	International filing date (day/month/year) 14 December 2004 (14.12.2004)	Priority date (day/month/year) 31 December 2003 (31.12.2003)
International Patent Classification (8t See relevant information in Form F	h edition unless older edition indicated) PCT/ISA/237	
Applicant SCHÜCO INTERNATIONAL KG		

1	This international preliminary report on patentiability (Chapter I) is issued by the International Bureau on behalf of the International Searching Authority under Rule 44 biz. I(a).						
2	This REPORT consists of a total of 9 sheets, including this cover sheet. In the attached sheets, any reference to the written opinion of the International Searching Authority should be read as a reference to the international preliminary report on patentability (Chapter I) instead.						
3	. This report contains indications relating to the following items:						
	Box No. 1	Basis of the report					
	Box No. II	Priority					
	Box No. III	Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability					
	Box No. IV	Lack of unity of invention					
	Box No. V	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement					
	Box No. VI	Certain documents cited					
	Box No. VII	Certain defects in the international application					
	Box No. VIII	Certain observations on the international application					
4.	The International Bureau will co not, except where the applicant of date (Rule 44bis .2).	mnumicate this report to designated Offices in accordance with Rules 44bir.3(c) and 93bir.1 but unkes an express request under Article 23(2), before the expiration of 30 months from the priority					

	Date of issuance of this report 07 April 2009 (07.04.2009)	
The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland	Authorized officer Yolaine Cussac	
Facsimile No. +41 22 338 82 70	e-mail: pt05.pct@wipo.int	
Form PCT/IB/373 (January 2004)		

From the INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY				ITY		ANC.	
To:						PCT PCT	
						RITTEN OPINION OF THE IONAL SEARCHING AUTHORITY	
						(PCT Rule 43bis,1)	
L			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		Date of mailing (day/month/year)	see form PCT/ISA/210	
		gent's file referen	ice		FOR FURTHER A	CTION	
		0/23(2				See paragraph 2 below	
		plication No. 2004/014	000	International filing date	(day/month/year)	Priority date (day/month/year)	
				14.12.2004		31.12.2003	
E05	C9/0			national classification ar E05F15/12	id IPC		
Applica SCH		INTERNA	TIONAL	KG			
t.	This	-1-1	- At 1 -	ting to the following item			
	M	Box No. I			s.		
	H		Basis of the	opinion			
	H	Box No. II	Priority				
	H	Box No. III			gard to novelty, inventi	ive step and industrial applicability	
	\forall	Box No. IV Box No. V		ty of invention atement under Rule 43 <i>bis</i>	. Kalifit with resert to a	sovelty, inventive step or industrial	
			applicability	y; citations and explanatio			
	H	Box No. VI	Certain doc				
	H	Box No. VII		ects in the international ap			
	ш	Box No. VIII	Certain ohse	ervations on the internatio	nal application		
2.	FURT	HER ACTION					
If a demand for international prefiningery examination is made, this option will be considered to be a written option reterrantment Prefininger Demanting Authority (PETA) recept that this does not apply obver the applicant chances an Authority than this nore to be the IPEA and the chosen IPEA has notified the International Barconiu nether the chance IPEA has notified the International Barconiu nether than the prefinite and the chance IPEA has notified the International Barconiu nether than the prefinite and the						bly where the applicant chooses an Authority other	
	If this opinion is, as provided above, considered to be a written opinion of the IPEA, the applicant is invited to submit to the IPEA written reply together, where appropriate, with amendments, before the expiration of 3 months from the date of mailing of For PCURSA/20 or before the expiration of 2 months from the princip date, wishereve expires later.						
	For fu	rther options, see	Form PCT/IS.	A/220.			
3.	For fu	rther details, see :	notes to Ferm	PCT/ISA/220.			
Name ar	od maili	ng address of the	ISA/EP		Authorized officer		
					, and a second		

WRITTEN OPINION OF THE INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY

International application No. PCT/EP2004/014239

Box	K No. I	Busis of this opinion
1.		regard to the language, this opinion has been established on the basis of the international application in the language in which it was unless otherwise indicated under this item.
		This opinion has been established on the basis of a translation from the original language into the following language , which is the language of a translation (turnished for the purposes of international search (under
	-	Rule 12.3 and 23.1(b)).
2.		regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application and necessary to the claimed attion, this opinion has been established on the basis of:
	a.	type of material
		a sequence listing
		table(s) related to the sequence listing
	h.	format of material
		in written format
		in computer readable form
	c.	time of filing/furnishing
		contained in the international application as filed.
		filed together with the international application in computer readable form.
		furnished subsequently to this Authority for the purposes of search.
3.		In addition, in the case that more than one version or copy of a sequence listing and/or tablet; a relating thereto has been filed or formidade, the required statements that the information in the subsequent or additional copies is identical to that in the application as office or supervised, were familiate.
4.	Addi	itional comments:

WRITTEN OPINION OF THE INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY

International application No. PCT/EP2004/014239

Box	No. V	Reason	sed statement under Rule 43bis 1(a)(i) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; 18 and explanations supporting such statement	
1.	Statemer			
	Nove	lty (N)	Claims 3, 4, 9-11, 19, 25-27, 31-42, 44, 47	_ YE
			Claims 1,2,5-8,12-18,20-24,28-30,43,45,46,48	_ NO
	Inven	tive step (IS	Claims	VE
			Claims 1-48	
	Indus	trial applicat	sility (IA) Claims 1-48	YIS
			Claims	
2.	Citations	and explana	tions:	
	1.	This	opinion refers to the following documents:	
		D1:	DE 32 50 129 C2 (AUG. WINKHAUS GMBH & CO. KG.)	
			8 April 1999	
		D2:	tit tie (tie (tie tie tie tie tie tie tie tie tie tie	
			29 September 1999	
		D3:	EP-A-1 323 885 (ESCO METALLBAUSYSTEME GMBH)	
			2 July 2003	
		D4:	DE 199 38 253 A1 (AUG. WINKHAUS GMBH & CO. KG)	
		5.5	15 February 2001	
		D5:	EP-A-0 878 600 (ROTO FRANK AKTIENGESELLSCHAFT)	
		D6:	18 November 1998	
		Do:	DE 101 25 518 A1 (WOEPPEL, KLAUS)	
			6 March 2003 (2003-03-06)	
	2.	INDEF	PENDENT CLAIM 1	
		The p	present application fails to comply with the	
		requi	rements of PCT Article 33(1) since the subject	
		matte	er of claim 1 is not novel (PCT Article 33(2)),	
		for t	he following reasons:	
	2.1	D1 (c	ef. column 3, line 30 - column 9, line 59;	

WRITTEN OPINION OF THE INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY

International application No. PCT/EP2004/014239

Box No. V Reasoned statement under Rule 43bis I(a)(i) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement

figures 1-8) discloses (the references between parentheses apply to this document):

a window comprising

- a) a window frame (10) and a casement (12) which is moveable relative to the window frame,
- b) fittings (20, 26; 120, 126; 220, 226) between the casement (12) and the window frame (10) for moving the casement (12) relative to the window frame (10), and
- c) a handle (28, 128, 228) which is arranged on the casement (12) and has a gripping part which is moveable - in particular rotatable - on the casement (12) into various gripping positions which correspond to different operating positions of the casement (12), wherein
- d) the handle (28, 128, 228) has switching elements ("A", "H", 49a, 50a) and/or sensors, and
- e) the handle (28, 128, 228) is connected via electric lines (41c, 48a, 51a, 53a)
- to electromagnetic or electromechanical locking elements (36, 36a; 136, 136a; 236, 236a)
 between the casement (12) and the window frame (10),
- ii. and/or to electromagnetic or electromechanical functional elements, in particular coupling elements, for at least one or more of the fittings (20, 26; 120, 126; 220, 226),
- iii.and/or to an electromechanical driving device (41, 141, 241) for opening and closing the casement (12).

WRITTEN OPINION OF THE INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY

International application No. PCT/EP2004/014239

Box No. V Reasoned statement under Rule 43bis.1(a)(i) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement

The features of a window according to claim 1 are therefore known from D1.

INDEPENDENT CLAIM 2

The subject matter of claim 2 is not novel either.

3.1 D1 (cf. column 3, line 30 - column 9, line 59; figures 1-8) discloses:

a window comprising a window frame (10) and a casement (12) which is moveable relative to the window frame into a turning and into a tilting position, fittings (20, 26; 120, 126; 220, 226) between the casement (12) and the window frame (10) for moving the casement (12) relative to the window frame (10), and a handle (28, 128, 228) which is arranged on the casement (12) and has a gripping part which can be moved - in particular can be rotated on a gripping mounting - on the casement (12) into various gripping positions which correspond to different operating positions of the casement (12), wherein the handle (28, 128, 228) has switching elements ("A", "H", 49a, 50a) and/or sensors for detecting the gripping turning position, and a manually actuable switch ("A", "H") which is arranged directly on the handle and is intended for switching a drive (41, 141, 241) for the tilting position, wherein the handle (28, 128, 228) is connected via electric lines (41c, 48a, 51a, 53a) to at least one electromotive locking element (36, 36a;

Box No. V Reasoned statement under Rule 43bis.1(a)(i) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;

136, 136a; 236, 236a) for the casement and to at least one electromotive coupling element for the tilting bearing, and wherein the handle (28, 128, 228) is connected via electric lines (41c, 48a, 51a, 53a) to an electromechanical driving device (41, 141, 241) for opening the casement (12) into a tilting position and for closing said casement therefrom.

4. INDEPENDENT CLAIM 45

The subject matter of claim 45 is not novel either (PCT Article 33(2)), for the following reasons:

4.1 D1 (cf. column 3, line 30 - column 9, line 59; figures 1-8) discloses:

a handle for a window which has a window frame (10) and a casement (12) which is moveable relative to the window frame, wherein the handle is designed for manually opening and closing the casement, wherein the handle (28, 128, 228) has switching elements ("A", "H", 49a, 50a) and/or sensors, and the handle (28, 128, 228) can be connected via electric lines (41c, 48a, 51a, 53a) to electromagnetic or electromechanical locking elements (36, 36a; 136, 136a; 236, 236a) between the casement (12) and the window frame (10) and/or to electromagnetic or electromechanical functional elements, in particular coupling elements, for at least one or more of the fittings (20, 26; 120, 126; 220, 226) and/or to an

WRITTEN OPINION OF THE INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY

International application No. PCT/EP2004/014239

Box No. V Reasoned statement under Rule 43bits I(a)(i) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement

electromechanical driving device (41, 141, 241) for opening and closing the casement (12).

- 5. Furthermore, the subject matter of claims 1 and 2 does not appear to be inventive (PCT Article 33(3)) with regard to D2 because the handle (320) which is provided with manually actuable switches (323) and is known from D2 (cf. paragraphs [0071]-[0073] and figures 23-25) can be used for opening and closing a tilt-and-turn window (such as, for example, the window from D3) without exercising inventive skill.
- DEPENDENT CLAIMS 5-8, 12-18, 20-24, 28-30, 43, 46, 48

Adding the features of at least any of claims 5-8, 12-18, 21-24, 28-30, 43, 46 and 48 to claim 1, 2 or 45 would not lead to a subject matter based on novelty (PCT Article 33(2)) either, since said features are also already known from D1.

7. DEPENDENT CLAIMS 3, 4, 9-11, 19, 25-27, 31-42, 44, 47

Claims 3, 4, 9-11, 19, 25-27, 31-42, 44 and 47 do not appear to contain any additional features which, in combination with the features of any claim to which they refer, meet the PCT requirements of inventive step (PCT Article 33(3)). Said features are obvious from the searched prior art (see D1-D6 and the corresponding passages cited in the search report) or are standard measures in the art or

WRITTEN OPINION OF THE INTERNATIONAL SEARCHING AUTHORITY

International application No. PCT/EP2004/014239

Box No. V
Reasoned statement under Rule 43bit Ito(i) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability:
clustons and explanations supporting such statement
design measures.

8. INDUSTRIAL APPLICABILITY

Claims 1 - 48 are industrially applicable (PCT Article 33(4)) in the locking field.